

# 千岛湖中策控股电线 YJHLV铝合金电缆结构

产品名称	千岛湖中策控股电线 YJHLV铝合金电缆结构
公司名称	千岛湖中策控股有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号
联系电话	15306699999

## 产品详情

测试表明，YJHLV铝合金电缆结构，电缆在800~900℃烧2小时后运行正常，在1000℃烧30分钟后仍保持完好，继续正常运行。正常工作温度一般为250℃，YJHLV铝合金电缆公司，运行安全可靠。耐火电缆通常在导体和绝缘层之间增加一层耐火层，通常采用多层云母带直接缠绕在导体上。它能抵抗长期燃烧，即使火焰作用处的高聚物被烧掉，也能保证生产线的正常运行。因此，理论上，耐火层可以添加到阻燃电缆的结构中以形成阻燃和耐火电缆，但是这在实践中不是必需的。

塑化阶段电线电缆塑料有两种热源：桶外电加热；其次，它是螺杆旋转时产生的摩擦热。起初，YJHLV铝合金电缆价格，热量是由桶外的电加热产生的。正常启动后，在压缩、剪切和搅拌过程中，螺杆选择的材料与机筒内壁之间的摩擦以及材料分子之间的内部摩擦会产生热量。第二阶段是形成阶段。这是在鼻子里进行的。由于螺杆旋转和压力，粘性流体被推到鼻部。通过机头中的模具，粘性流体被模制成各种尺寸和形状的挤压材料，这些材料被涂覆在线芯或导体的外面。第三阶段是塑造阶段。在冷却水箱或冷却管道中进行，塑料挤出涂层冷却后由非晶态变为固定固态。

无卤采用绿色环保绝缘层、护套和隔氧材料，不仅使环保电缆具有良好的电气和物理机械性能，而且保证了产品不含卤素，解决了燃烧时形成的“二次污染”，避免了传统聚电线燃烧时产生的致癌“物质”。3.低元素环保电缆的绝缘和护套不含铅、镉等对人体有害的重金属，使用和废弃时不会污染土壤和水源。经过严格的毒性试验，安图YJHLV铝合金电缆，小鼠在规定的实验条件下是安全和健康的。4.不会产生腐蚀性气体。采用对环境无污染的新型特殊涂层材料，使环保电缆在生产、使用和燃烧过程中不会产生等有毒气体，酸性气体排放更少，对人员、设备和仪器的伤害更小，更具环保特性。

千岛湖中策控股电线-YJHLV铝合金电缆结构由千岛湖中策控股有限公司提供。“电线电缆,电器开关,电缆附件的设计、研发、生产、销售”就选千岛湖中策控股有限公司（[www.0571qiandaohu.com/](http://www.0571qiandaohu.com/)），公司位于：杭州市临安区锦城街道钱王铺村碳石18号，多年来，千岛湖中策坚持为客户提供好的服务，联系人：许新春。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。千岛湖中策期待成为您的长期合作伙

伴！